

Letterbohrer - Jobberlänge - Buchstabenbohrer, Jobberlänge, J (.277") Durchmesser

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Bohrer-Bits](#)

In den USA hergestellt

Ein schwerer Bohrer kann in deiner Arbeit einen riesigen Unterschied machen. Die zusätzliche Ingenieurskunst und Sorgfalt bei der Herstellung helfen dir, sauberere und genauere Löcher zu bohren – und das in viel größerer Anzahl. Alle Bohrer, die wir führen, Sets, Einzelstücke, Jobber-Längen und Kurzlängen, bestehen aus Hochgeschwindigkeitsstahl mit einer 135° selbstzentrierenden Spitze. Besondere Spitzen- und Oberflächenbehandlungen (Maxi-Set nicht behandelt) ermöglichen ein einfacheres und verschleißfesteres Bohren der harten Stähle, die in der Waffenwerkstatt vorkommen.



Eigenschaften

- Name: [Buchstabenbohrer, Jobberlänge, J \(.277"\) Durchmesser](#)
- Hersteller: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Artikel-Nr.: 891310277
- Herst.-Nr.: 013410
- Art: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.277
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839134109

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH LETTER DRILL J \(.277"\) DIAMETER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH LETTER DRILL J (.277") DIAMETER

Einführung

Danke, dass du dich für die LETTER DRILLS JOBBER LENGTH von TRIUMPH TWIST DRILL CO. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Bohrers zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Bohrer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich um Löcher in Materialien wie Metall oder Holz zu bohren.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Bedienen des Bohrers.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Überprüfe den Bohrer vor jeder Verwendung, um sicherzustellen, dass er sich in gutem Zustand befindet. Achte auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre den Bohrer an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zur Verwendung von Elektrowerkzeugen und Ausrüstungen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Bohrer nicht, wenn du müde bist, unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst oder abgelenkt bist.
- Sichere das Werkstück immer richtig, um zu verhindern, dass es sich während des Bohrens bewegt.
- Verwende den Bohrer mit der empfohlenen Geschwindigkeit und dem empfohlenen Druck, um Überhitzung und Beschädigung des Bohrers zu vermeiden.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, die sich im Bohrer verfangen könnten.
- Versuche niemals, den Bohrer zu modifizieren oder ihn für andere Zwecke als den vorgesehenen zu verwenden.
- Wenn der Bohrer blockiert, schalte die Stromversorgung sofort aus und befolge die Anweisungen des Herstellers zur Behebung des Problems.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien und Werkzeuge, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Bohrer mit dem Material, das du bearbeiten möchtest, kompatibel ist.

2. Installation:

- Befestige den Bohrer sicher im Bohrfutter gemäß den Richtlinien des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Bohrer während der Installation ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.

3. Nutzung:

- Positioniere den Bohrer senkrecht zum Werkstück, um gerade Löcher zu gewährleisten.
- Beginne mit einer niedrigen Geschwindigkeit, um ein Pilotloch zu erstellen, und erhöhe die

Geschwindigkeit nach Bedarf.

- Übe gleichmäßigen Druck aus, ohne den Bohrer zu erzwingen. Lass den Bohrer die Arbeit machen.
- Ziehe den Bohrer regelmäßig aus dem Loch, um Ablagerungen zu entfernen und Überhitzung zu vermeiden.

4. Nach der Nutzung:

- Schalte den Bohrer nach der Nutzung aus und ziehe den Stecker.
- Reinige den Bohrer und den Bohrer, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Bohrer und die Bits an einem trockenen, sicheren Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer und alle beschädigten Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn du dir unsicher bist, wie du den Bohrer sicher entsorgen kannst, kontaktiere die zuständige Abfallbehörde für weitere Hinweise.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung dieses Produkts, wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung beim Einsatz der LETTER DRILLS JOBBER LENGTH gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit und Compliance.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de